



STC och Net Insight rullar ut live HDTV-nät

Saudi Broadcasting Corp använder STCs MPLS-nät för mer flexibelt och dynamiskt mediekontributions- och distributionsnät

Stockholm – Net Insight, ledande leverantör av transport och resursplanering inom TV och media, meddelar idag att genomförandet av ett rikstäckande framtidssäkert medienät med hög kapacitet för Saudi Telecommunications Company (STC) har påbörjats. Net Insights partner i Saudiarabien, Advanced Communication and Electronics Systems (ACES), utvecklar mediekontributions- och distributionsnätet för TV- och radiosändningar åt Saudi Broadcasting Corporation (SBC).

Nätet från Net Insight kommer att använda STCs underliggande MPLS-infrastruktur och effektivt tillhandahålla ett modernt medienät, där olika medietjänster transporteras med hjälp av olika typer av video- och ljudkodning och snabbt och dynamiskt kan sättas upp mellan platser vilket gör det möjligt för SBC att skapa nya och högeffektiva arbetsflöden.

Det nya medienätet bidrar också till att uppfylla SBCs behov av högre bildkvalitet genom Net Insights branschledande JPEG2000-komprimering, med låg fördröjning, för produktions- och kontributionsflöden medan MPEG kommer att användas för distributionsflöden. Det framtidssäkra nätet kommer initialt att transportera högupplöst (HD) innehåll men kan skala upp till framtida 4K och 8K-sändningar. Nätet stöder AES / EBU- och MADI-standards för digitalt ljud. Lösningen innefattar även ett komplett utbud av professionella tjänster såsom planering, utformning och genomförande av det högkvalitativa nätet.

”Detta är en lösning som kommer att förändra hur TV-bolag täcker live-evenemang och medieindustrin i allmänhet. Det nationella nätet medför att SBC eller andra TV-bolag kan nå vilket liveevent som helst. Det innebär också att radio- och TV-sändningarna kommer generera nya fantastiska upplevelser för publiken,” said Dr. Tarig M. Enaya, STC Separately Senior Vice President of Enterprise.

”Vår styrka och närvaro i Mellanöstern och i andra delar över hela världen växer,” säger Fredrik Tumegård, vd på Net Insight. ”Partnerskap och implementationer, som exempelvis den med STC, kommer att underlätta för industrin i regionen att migrera vidare mot en mer flexibel infrastruktur som hela TV-världen rör sig mot, där nätkapacitet kan bokas och tjänster provisioneras planenligt och automatiskt. Det här är det första steget på den resan.”

Genomförandet sker med hjälp av Net Insights partner ACES och Net Insights professional services team. ACES tillhandahåller även managed services av det nya nätet.

”STCs nät är nu mer robust och har betydligt större flexibilitet att leverera högkvalitativ media, både till en lägre kostnad och på ett tillförlitligt sätt, vilket är viktiga mål för bolaget,” säger Dr. Akram Aburas, vd på ACES.

Leveranser gjordes och intäkter togs i andra och tredje kvartalet 2016.

För mer information, kontakta:

Fredrik Tumegård, VD på Net Insight AB, +46 8 685 04 00, fredrik.tumegard@netinsight.net

Om Net Insight

Net Insights vision är att möjliggöra en live och interaktiv TV-upplevelse för alla världen över. Vårt mål är att leda utvecklingen och möjliggöra en global mediemarknadsplats där live-innehåll kan delas och interaktion bland TV-publiken kan ske i realtid. Vi vill skapa medieupplevelser för framtiden, med fokus på innehåll.

Net Insight levererar produkter, mjukvara och tjänster för effektiv, högkvalitativ medietransport, tillsammans med effektiv resursplanering, som skapar en förbättrad TV-upplevelse. Net Insights erbjudande omfattar hela mediaspektrat, från TV-kameror och TV-studior, ända fram till TV-konsumenter. Våra lösningar gynnar nätoperatörer och TV- och produktionsbolag genom att sänka den totala ägandekostnaden, förbättra deras arbetsflöden och ge dem möjlighet att hitta nya affärsmöjligheter.

Fler än 500 ledande kunder levererar affärskritiska medietjänster med Net Insights produkter i över 60 länder. Net Insight är noterat på Nasdaq Stockholm.

För mer information, se netinsight.net

Om STC

För mer information, se www.stc.com.sa

Om SBC

För mer information, se www.sbc.sa

Om ACES

För mer information, se www.aces-co.com